

邢台市政协文史资料委员会

邢台沧桑

五十年



邢台沧桑五十年

(邢台文史资料)

第十二辑

邢台市政协文史资料委员会

1999年9月

编 审：曹记堂

顾 问：刘华进

主 编：杨国治

责任编辑：孙朝春

本辑编委：（以姓氏笔划为序）

冯梅林 李东川 李民庄 李海水 宋秀英

宋聚丰 张舜秋 陈玉明 罗贤朋 胡希民

赵殿元 高秀珍 郭 丽 崔鹤生 智东海

本辑编辑：（以姓氏笔划为序）

马祺襄 李万贤 张家华 范玉琪

邢台沧桑五十年

邢台市政协文史资料委员会 编

850×1168 毫米 1/32 12 印张 28 万字 1999 年 9 月第 1 版

1999 年 9 月第 1 次印刷 工本费 20 元

冀出内准字(99)第 AX0004 号

3000 册

邢台兴亚印刷有限公司印刷

序

邢台市政协副主席 曹记堂

当举国上下热烈庆祝中华人民共和国五十华诞的时候，邢台解放的红旗已在邢台城头、在邢台人民的心中飘展了五十四个春秋（邢台于1945年解放）。五十多年，在人类历史的长河中不过是短暂的一瞬，然而古城邢台与全国一样，经历了风风雨雨，发生了沧桑巨变。她经历了三年国民经济恢复时期，反“右”运动大跃进时期，三年自然灾害，“四清”运动时期，十年浩劫的“文化大革命”时期，今天的改革开放大发展时期，经历了1963年历史上罕见的洪水，经历了1966年地震的大灾难。有成功的经验，有失误的教训。这五十年可以说是一个从贫穷到富裕、从封闭到开放的时代。这五十年记载着我们承受坎坷的韧性、面对困惑的执著、迎接成功的喜悦、拥抱辉煌的自豪。

五十年来，邢台市发生了翻天覆地的变化。国民经济快速发展，经济实力明显增强，随着计划经济向市场经济的转变，企业活力不断增强，乡镇企业异军突起，创出许多有市场竞争力的名牌产品；国内市场繁荣活跃，对外开放步伐加快，利用外资从无到有，逐步向全方位、宽领域发展；城乡居民生活水平明显提高，居住条件不断改善；科技教育事业得到全面发展，仅1998年就取得省级以上科研成果奖45项；医药卫生、广播电视台、文化体育等各项事业也都得到了长足发展。“问渠哪得清如许，为有源头活水来。”五十余

年的艰苦创业、五十年的成功实践，昭示了一条真理：改革是一切事业充满生机与活力的取之不尽、用之不竭的“源头活水”。

这本书，没有纵揽古今通史，而是截取了邢台五十多年的片断，掬取点滴，让人们从历史断面审视邢台的发展轨迹。打开这本书，可以看到弥补了志、传之略，彰明了轶闻、掌故之信。其人、其事、其物，无不翔实而明晰，既可供史研之考据，又可作闲暇之浏览。

风风雨雨的五十年，风风火火的五十年，成功属于过去，辉煌属于昨天。邢台的昨天是过程，昨天的邢台是课本。从中我们可以听到创业者们的脚步声，可以读到弥散和凝结在邢台空间的希冀和追求。我们的希望在未来，我们的目标是远方！我们将一如既往、坚定不移地高举邓小平理论的伟大旗帜，以党的十五大精神为指针，在邢台市委的领导下，为把邢台建设得更加富强而努力奋斗！

目 录

序.....	曹记堂(1)
光辉的历程 辉煌的成就	
——邢台市五十年经济与社会发展综述	
.....	杨慧英 王永芬(1)
高速发展的邢台发电厂.....	冬 果 徐 玉 雷兰平(5)
邢台钢铁工业的崛起	
——记邢台钢铁有限公司的创业与发展	
.....	石祥云 金光荣(16)
沧桑巨变 邮电当先	周尚廉(23)
献给煤气工程的歌	刘学章 赵世珍(29)
从“家庭小工业”走向国际大市场	清河政协(38)
清河羊绒行业发展史	高长翔(43)
宣务山麓升起的新星	
——记河北金山集团有限公司总经理宋社平	
.....	隆 政 平 印(57)
风雨历程	
——记河北省新河新钻有限公司	
.....	张树英(65)

太行山最绿的地方

- 邢台县五十年来林业发展的回顾 周来聚(71)
清河县的绿化 王书文 冯岱(91)
小山沟里的枣仁大市场 韩秋长(96)
深山沟里的小康村 和春合 李拥军(101)
筑起绿色长廊
——南和县发展大棚菜纪实 李华志(105)
我向毛主席汇报工作 **张玉美**(108)
值得沉思的年代
——沙河“大跃进”纪实片断 贾光奇 荣守礼(117)

- 临西县的建立与县城的搬迁 侯殿锋(123)
冀南大地的一座新城——沙河市 沙建(126)
欣欣向荣的清河城 赵本田 冯羽(129)
内邱古城展新姿 刘新房(133)
汽车首进深山区

- 邢襄公路通车典礼大会见闻 李万贤(137)
路在延伸
——临城县交通事业发展五十年
..... 鸣岐 银安 玉霞(143)
内昔公路 韩秋长(151)

- “列车电站”进邢台 张清明(154)

发展中的巨鹿电业	孟顺丰(157)
辉煌业绩光照沙河大地	
——沙河市电力发展的历程	王尔顺(163)
蓬勃发展的沙河水利事业	张小亮(169)
威师风雨五十年	孙凤岐(175)
隆尧一中五十年	隆政平印(184)
波澜壮阔的新河教育事业	新政(192)
与共和国同命运共前进的新河中学	新中(196)
邢台大地震	穆奕 杨栓军 石迎春(202)
洪水的考验	
——1963年洪水中邢台气象局	张墨方(239)
洪灾纪实	
——1963年邢台县抗洪日记	李万贤(242)
战洪图	
——1963年巨鹿县抗洪纪实	孟令玉(251)
难民的七昼夜	
——1963年特大洪水灾害纪实	禹振华(257)
左村水库大坝决口纪实	崔从里 刘芳彬(264)
洪峰到来时	
——记1956年抗洪抢险	焦振坤(271)

红门劲旅全天候

- 记不断发展壮大的市公安消防支队……… 王喜恩(274)
蜚声全国的邢台统计改革…………… 周永华(291)
创业艰苦 前景灿烂

- 主办《邢台日报》片断…………… 田学武(298)
在改革中崛起的市人民医院…………… 宋聚海(302)
誉满全球的魁生堂

- 记脑症克星邱金凯…………… 栓 军 朝 春(309)
邢台市解放初期对医药界的整顿…………… 刘勤增(317)
情系国防好家庭…………… 李建新 安建军 吕国英(320)
“窗口”传文明 科研结硕果

- 郭守敬纪念馆建馆十五周年综述
…………… 考尚 家华 焕芹 秋果(325)
建国前后的广宗供销合作社…………… 戴辉光 王贵朝(344)
神奇的崆山白云洞…………… 刘永宽 梁银安(347)
让 河为人民造福
——临城水库修建记…………… 梁银安 马建武 孙滨涛(355)

光辉的历程 辉煌的成就

——邢台市五十年经济与社会发展综述

杨慧英 王永芬

中华人民共和国的成立,标志着新中国经济建设的开始。建国五十年,特别是党的十一届三中全会以来,全市经济建设取得了令人瞩目的巨大成就,国民经济快速发展,综合经济实力显著增强,国内市场繁荣活跃,对外开放步伐加快,城乡居民收入增加,生活水平明显提高,各项社会事业也呈现出蓬勃发展的好局面。

一、国民经济快速发展,经济实力显著增强。建国初期,全市国内总产值不足3亿元,1978和1980年也不过12.34和15.01亿元。1990年以来,经济发展明显加快。1995年全市国内生产总值突破200亿大关,1998年达到320.13亿元,人均国内生产总值4977元。1994年,全市国内生产总值比1980增长3.73倍,提前6年实现了国内生产总值翻两番的战略目标。1998年国内生产总值分别比1952和1978年增长33.6和9.03倍,年均递增8%和12.2%。其中第一产业增加值分别7.8倍和3.95倍,年均递增4.8%和8.3%;第二产业增加值分别增长342.9倍和14.2倍,年均递增13.5%和14.6%;第三产业增加值分别增长36.5倍和9.6倍。年均递增8%和12.6%,各主要时期国内生产总值增长速度如下表:

时 期	“一五”	“二五”	三 年 期	“三五”	“四五”	“五五”	“六五”	“七五”	“八五”	96—98
GDP 平均 递增%	5.7	-2.4	9.7	5.8	4.2	10.1	14.8	8.0	13.7	15.5

二、农业生产条件改善，农村经济全面发展。建国初期，农业生产条件落后，基本处于“靠天吃饭”状态。1998年末，全市耕地面积67.56万公顷，有效灌溉面积51.03万公顷，占耕地面积的75.5%，年末机电井达10.22万眼，农业机械总动力572.69万千瓦，农村用电量14.22亿千瓦小时，农业物质装备水平进一步提高，为农村经济的发展提供了保证。

1998年，全市农林牧渔业总产值达154.91亿元，1949年增长54.8倍，年均递增8.8%。邢台是重要的农产品生产基地之一，粮、棉、油等农产品产量居全省前列。1998年，全市粮食总产量达367.17万吨，分别比1949年和1978年增长6.97倍和1.41倍；棉花总产量是7.21万吨。分别增长3.63倍和2.28倍；油料总产量达12.68万吨，分别增长4.42倍和15.02倍；干鲜果品总产量达50.4万吨，分别增长19.4倍和7.8倍。肉类、水产品和其他农副产品生产都取得了较大增长。

改革开放以来，乡镇企业异军突起，发展迅猛，为农村经济发展注入了活力。1998年末，全市乡镇企业单位数已达13.50万个，从业人员93.71万人。1998年，乡镇企业实现增加值184.43亿元，比1995年增长1.02倍；营业收入671.33亿元，增长1.16倍；实现利润77.60亿元，增长1.04倍；实交税金7.66亿元，增长近一倍。

三、工业生产快速发展,经济效益逐步提高。建国初期,全市工业企业基本为作坊式摊点,产值仅有几千万元。建国以后,特别是党的十一届三中全会以来,随着经济体制由计划经济向社会主义市场经济的转变,企业活力不断增强,适销对路产品品种增加,产量提高。初步形成了冶金、电力、机械、建材、纺织、轻工、食品、医药等门类较为齐全的工业体系,创出了冶金轧辊、蓝鸟家具、华龙方便面等有较强市场竞争力的名牌产品。1998年,全市完成工业总产值625.62亿元。分别比1949和1978年增长2804和20.6倍,平均递增17.6%和16.6%。完成全部工业增加值141.9亿元,比1978年增长14.16倍,年平均递增14.6%。全市国有及年销售收入500万以上独立核算工业企业实现利税20.09亿元,比1978年增长13.2倍,年均递增14.2%。年末全市工业资产总额已达286.55亿元,固定资产净值平均余额117.74亿元。

四、固定资产投资规模扩大,经济发展后劲明显增强,1978—1998二十年间,全市全社会固定资产投资达629.17亿元,1998年,全社会固定资产投资131.60亿元,比1978年增长59.6倍,年均递增22.8%;其中,国有单位固定资产投资35.56亿,增长21.8倍,年均递增16.9%。一批符合国家产业政策的基础产业和基础设施项目建成投产,为经济持续快速发展提供了有力支撑,一个个重点项目的建成成为邢台经济的发展增添了后劲。

五、国内市场繁荣活跃,对外开放步伐加快。1998年,全市社会消费品零售额达95.16亿元,分别比1952年和1978年增长73.1倍和18.54倍,年均递增9.8%和16.0%。消费品市场形成了城乡市场共同繁荣多种经济类型商业全面发展的格局。1998年非国有经济零售额的比重已达80.3%。

改革开放以来,利用外资从无到有,逐步向全方位宽领域发展。1998年全市实际利用外资8202万美元,超过了“八五”期间利用外资总和。直接利用外资4582万美元,比1991年增长70.6

倍,年均递增84.1%。投产开业的三资企业已达107家。

六、城乡居民收入增加,生活水平明显提高。1998年,城镇居民可支配收入4930元,比1978年增长13.72倍;农民人均纯收入2346元,增长37.46倍;城乡居民储蓄存款余额240.88亿元,比1978年增长201倍。随着居民收入的增加,居民生活质量不断提高。1998年恩格尔系数39.5%,比1985年下降5.6个百分点。全市城镇居民人均居住面积由1985年的8.3平方米增加到10.4平方米。

七、科技教育及其他各项社会事业全面发展。科技事业取得了可喜进展,科技与经济的结合更加紧密。1998年,全市共取得省级以上先进水平的科研成果45项。其中有15项达到国内领先水平。教育事业得到进一步加强。1998年,全市各类学校在校学生数已达147.72万人,比1978年增长33.6%,其中普通中学在校学生数44.42万人,增长21.1%。学龄儿童入学率达99.8%。城乡医疗卫生条件得到改善,1998年末,全市卫生机构数508个,卫生机构床位1.32万张,卫生技术人员1.48万人,医生7287人。广播、电视、体育等各项事业也都取得了较大发展。

回顾建国五十年来取得的巨大成就,我们对未来更加充满信心。市委、市政府提出了国内生产总值2000年达到430亿元和2010年达到750亿元的远景目标,全市人民在世纪之交,将以强烈的紧迫感,抓住机遇,团结奋进,用勤劳的双手描绘更加美好的明天。

高速发展的邢台发电厂

冬 果 徐 玉 雷兰平

邢台发电厂位于邢台市南郊,107国道和京深高速公路西侧。1998年底,全厂总装机容量为129万千瓦,职工总数为3500人,占地面积355.7万平方米,固定资产原值417070.44万元。目前,是我省南部电网最大的火力发电厂,为全国特大型企业之一。

兴建与扩建

六十年代中期,邢台地区工农业生产用电日趋紧张,到七十年代初期,缺电容量已高达8.5万千瓦。为了满足工农业生产和人民生活用电的需要,1967年上半年,邢台地区生产指挥部开始申请筹建发电厂的工程项目。11月中旬,由水电部电力建设总局向华北电力设计院、邯峰安电业局和邢台地区革委会生产指挥部下达了在邢台地区进行选厂的任务。11月下旬,三个单位共同组成选址小组,并先后三次详细勘查了邢台县的坚固、皇寺、百泉、华庄、东由留、西由留、贾村、沙河县的綦村、章村、渡口村,以及内邱县、临城县的有关区域。根据勘测结果,经反复比较,最后选定了在西由留南建厂的方案。1969年11月中旬,华北电力设计院根据(69)水电军基安第508号《请速开展邢台电站的设计》的文件中提出的第一期工程按 2×2.5 万千瓦的装机容量进行设计和留有扩至10万千瓦的装机容量余地的要求,开始进行设计,并将邢台

电站工程编号为“151”工程。1970年1月底,邢台地区革委会生产指挥部和邯峰安电业局,根据华北电力设计院送审的151工程初步设计,在邢台市召开了一期工程初步设计审查会议,会议原则通过了初步设计方案。

为加快工程建设,1970年1月至3月,邢台地、市组织近千人到151工程建设工地参加平整土地、修筑道路的义务劳动。4月初,疏通了施工现场的水、电、路。4月13日,151工程正式破土动工。施工开始后,由于工程拨款未到,邢台市革委会、邯峰安电业局以及邢台市的企业、事业单位分别以钢材、水泥、木材等实物借调和支援151工程建设,其中,钢材1334吨,水泥3800吨,木材4000立方米。经过承担土建工程施工的邢台市建筑安装公司的日夜奋战和邢台地、市人民的大力支援与支持,到12月底基本完成了土方和基础工程。为此,水电部在12月29日的第28期《电力简报》上,专发了《发扬“穷棒子”精神,建设邢台151电厂》的文章,在全国水电系统通报表扬了151工程的建设工作。

一期工程计划安装两台国产中温中压的2.5万千瓦机组。1971年10月,开始进行一号机组的设备安装。1972年11月26日,一号机组投产发电。至此,一期工程结束,装机容量达5万千瓦,占当时河北南部电网总装机容量(含水电)的8%。一期工程总概算2493.67万元,国家实际投资3252.72万元,核销其它支出,工程实际投资3167.63万元,千瓦造价633.53万元。

二期工程计划安装一台中温中压的5万千瓦机组。1973年9月1日,二期工程破土动工,1974年12月31日投产发电。至此,邢台发电厂装机容量达10万千瓦,占当时河北省南部电网总装机容量(含水电)的12%。二期工程是1974年国家确定建成投产的250个大中型项目之一,工程批准概算为1729万元,实际投资1613万元,比批准概算少投资116万元。

一、二期工程是在“文化大革命”时期边设计、边施工,并建成

投产的，设备留有不少缺陷。特别是三号机组汽轮机是由制造厂家将 2.5 万千瓦改造成 5 万千瓦的超出力设备，投产后，实际出力只能达到 3.8 万千瓦，后经水电部批准，于 1980 年将设备改为 4 万千瓦。但是，在施工方式上，二期工程与一期工程相比，由 151 指挥部的大包干改为施工单位包工期、包质量、包投资的方式施工，工程质量基本达到了设计要求。

一、二期工程的竣工，标志着邢台发电厂“老厂”的形成。老厂共有三台机组，总容量为 9 万千瓦。

随着河北省南部地区工农业生产的迅速发展，用电负荷日趋紧张。据国家规划，到第五个五年计划，用电最高负荷将达 190 万千瓦，因邢台发电厂具有良好的扩建条件，1973 年初，水利电力部向河北省电力局及河北省电力勘测设计院下达了在邢台发电厂按 4×10 万千瓦机组进行扩建的研究任务。1974 年 10 月至 12 月，水电部副部长张彬、国家计委副主任吕克伯，水电部计划司司长刘秉智等领导同志先后就邢台发电厂扩建事宜进行了实地考察。之后，水电部领导向有关部门口头指示：在进一步落实水文、地质和灰场情况的前提下，研究邢台发电厂扩建大容量机组的可能性。1976 年，水电部和河北省电力局分别以(76)水电字第 25 号文件和(76)冀革电综字第 55 号文件，向河北省电力勘测设计院再次下达了扩建邢台发电厂的研究任务。据此，河北省电力勘测设计院于 1977 年 6 月上报了扩建邢台发电厂的研究任务。据此，河北省电力勘测设计院于 1977 年 6 月上报了扩建规模为 80 万千瓦(4×20 万千瓦)或 90 万千瓦(3×30 万千瓦)的《邢台发电厂扩建研究补充报告》。1978 年 5 月，河北省计划委员会向国家计委呈报了《邢台发电厂扩建工程计划任务书》。6 月 13 日，国家计委以计(1978)第 389 文件作了批复，同意扩建邢台发电厂，扩建规模按 80 万千瓦考虑，第一期先建两台 20 万千瓦机组。

为了贯彻河北省电力工业局关于留有扩至 160 万千瓦余地的

指示,邢台发电厂三期工程建设在总平面布置、交通运输、公用设施和附属生产建筑等方面改变了原计划沿老厂主厂房向南扩建的方案,选用了新的厂址进行扩建的方案。新厂址位于老厂以东400米、京广铁路以西90米的狭长地带,铁路、输煤、供水、出线、除灰和水处理等系统均与老厂脱开。1979年11月,河北省电力勘测设计院与华北电力设计院共同完成了邢台发电厂三期工程的初步设计。12月,河北省建设委员会在邢台市召开了邢台发电厂三期工程初步设计审查会。

1980年7月,电力部火电总局局长崔希受国家建设委员会委托,到邢台进行了实地考察。11月,国家基本建设委员会作出批复,同意《关于邢台发电厂三期扩建工程初步设计初审意见的审查报告》。

1982年7月,河北省电力工业局在邢台发电厂召开了三期工程工作会议,会议确定了承担三期工程设备安装、生产建筑、非生产建筑和公路、立交桥、铁路专用线、冷却水塔、卸煤沟等施工任务的施工单位,以及承包方式。同月,邢台发电厂扩建工程处开始征地和“三通一平”工作。

1983年7月1日,三期工程破土动工。经过各施工单位的艰苦奋战,第一台20万千瓦机组于1985年12月13日移交生产。1985年11月,开始进行了第二台20万千瓦机组的安装,1986年10月31日投产发电。至此,三期工程全部竣工,装机容量达49万千瓦,占河北省南部电网装机容量(包括水电)的21.65%。三期扩建工程是1982年度国家基本建设计划项目之一,由河北省和水电部合资建设,工程实际决算投资35338.95万元,千瓦造价为883.47元。

1986年2月20日,四期工程在三期工程南侧破土动工,施工方式仍实行承包。1988年2月1日,第三台20万千瓦机组投产,1989年3月4日,第四台20万千瓦机组移交生产。至此,四期工